

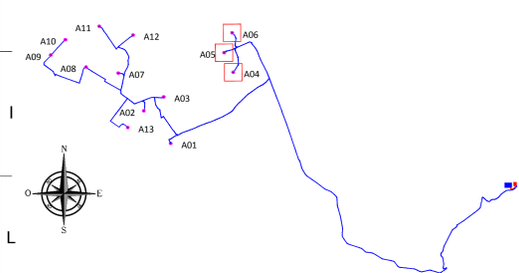
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLE OPERE  
A04\_A05\_A06



Scala 1:1000

- LEGENDA SIMBOLI:**
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
  - VIABILITA' ESISTENTE
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
  - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
  - RILEVATO
  - TRINCEA
  - CUNETTA
  - TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

QUADRO D'UNIONE AX



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE  
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI  
località *Calamita di Mazara del Vallo*

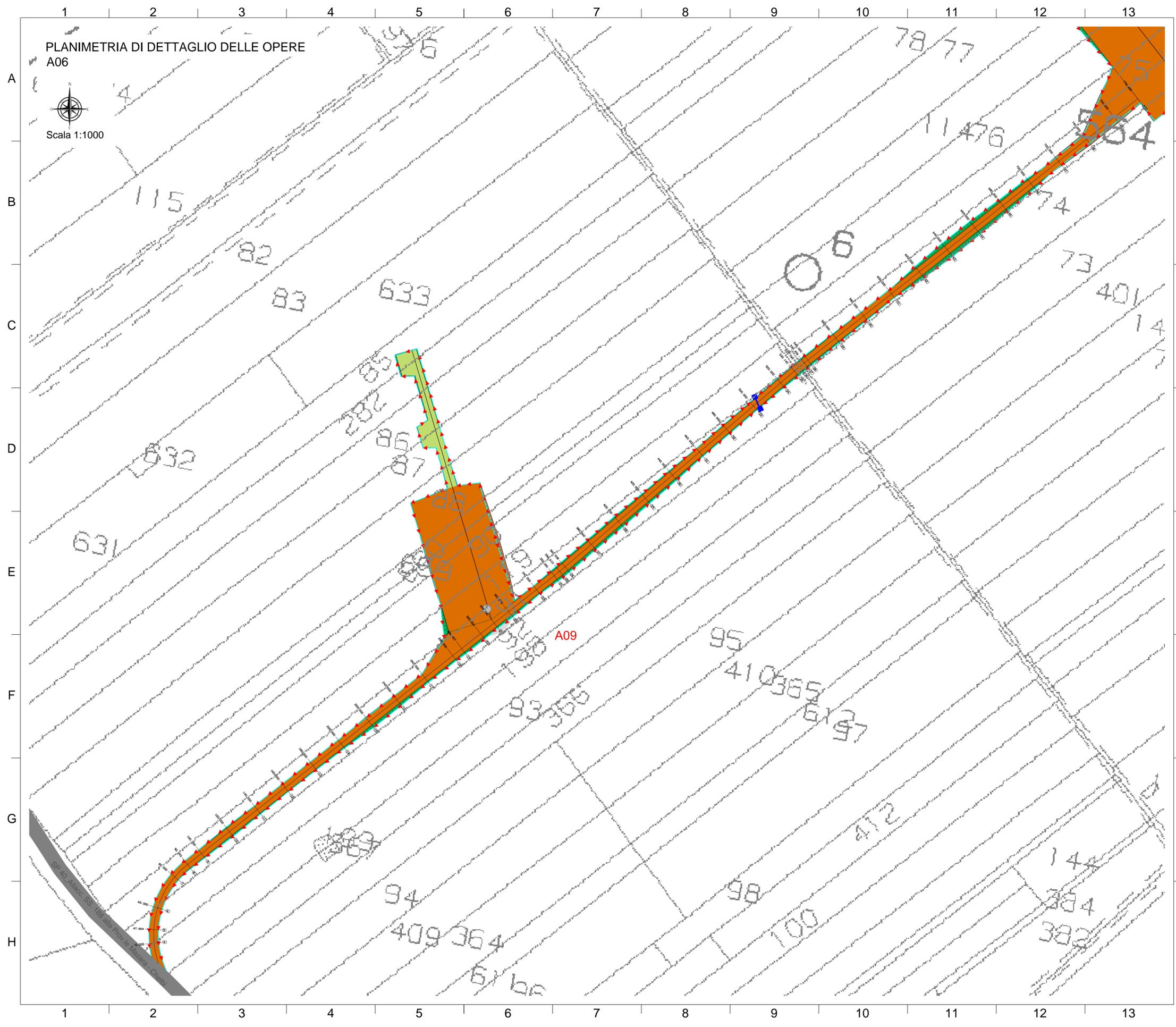
**PROGETTO DEFINITIVO** **SED\_04.B.01**  
*Planimetrie di dettaglio delle opere*

**Proponente**  
SOCIETA' EOLICA DUE SRL  
VIA ENRICO FERMI N 22/24  
Palermo 90145  
P.IVA: 06699240823

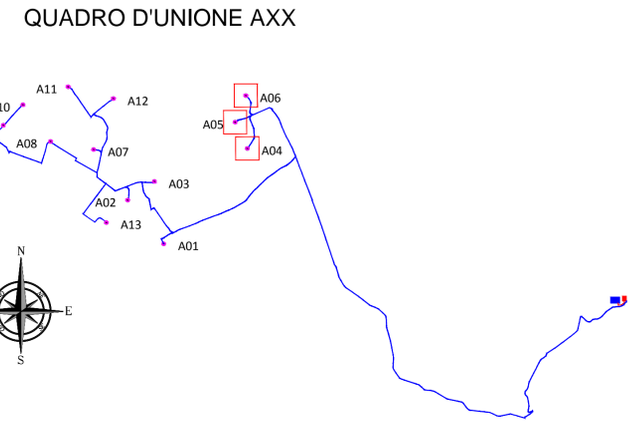
**Progettista**  
Studio Bordonali  
Engineering & Ambiente  
dot. ing. Riccardo Caputo  
dot. ing. Gaetano Scuto

**Progettisti Opere Civili**  
Formato: A0  
Scala: 1:1000  
Scala stampa: 1:1

Rivisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi



- LEGENDA SIMBOLI:**
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
  - VIABILITA' ESISTENTE
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
  - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
  - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
  - RILEVATO
  - TRINCEA
  - CUNETTA
  - TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetroano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE  
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI  
località *Calamita di Mazara del Vallo*

**PROGETTO DEFINITIVO**

**SED\_04.B 02**  
*Planimetrie di dettaglio delle opere*

**Proponente**

**SOCIETA' EOLICA DUE SRL**  
VIA ENRICO FERMI N 22/24  
Palermo 90145  
P.IVA: 06699240823

**Progettista**

**Studio Bordonali**  
Engineering & Ambiente

dot. ing. Riccardo Cangialosi

**Progettisti Opere Civili**

dot. ing. Gaetano Scuto

Formato  
610x914

Scala  
1:1000

Scala stampa  
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi